

JUNY 2018

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																									
MES				TERBOLESA				CE				TRANSMITANCIA				pH				REDOX					
Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL3		
mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	UNT	UNT	UNT	UNT	µS/cm	µS/cm	µS/cm	µS/cm	%	%	%	%	ut. pH	ut. pH	ut. pH	ut. pH	mV	mV	mV	mV		
DIVENDRES	1																								
DISSABTE	2																								
DIUMENGE	3																								
DILLUNS	4																								
DIMARTS	5	6,6	<1	4,4	2,2	5,6	5,3	3,2	3,8	1.373	1.405	1.413	1.219	52	46	55	55	7,7	7,7	7,8	7,1	291	180	170	126
DIMECRES	6																								
DIJOUS	7				4,8																				
DIVENDRES	8																								
DISSABTE	9																								
DIUMENGE	10																								
DILLUNS	11	3,6			3,3					1.392				57				7,6				301			
DIMARTS	12																								
DIMECRES	13				2,7																				
DIJOUS	14																								
DIVENDRES	15																								
DISSABTE	16																								
DIUMENGE	17																								
DILLUNS	18	4,4			3,6					1.428				53				7,5				365			
DIMARTS	19																								
DIMECRES	20				2,9																				
DIJOUS	21																								
DIVENDRES	22																								
DISSABTE	23																								
DIUMENGE	24																								
DILLUNS	25	4,8			4,7					1.478				52				7,6				220			
DIMARTS	26																								
DIMECRES	27				4,4																				
DIJOUS	28																								
DIVENDRES	29																								
DISSABTE	30																								

MITJANA	4,9	1,0	4,4	2,2	4,0	5,3	3,2	3,8	1.418	1.405	1.413	1.219	54	46	55	55	7,6	7,7	7,8	7,1	294	180	170	126	
MEDIANA	4,6	1,0	4,4	2,2	4,0	5,3	3,2	3,8	1.410	1.405	1.413	1.219	53	46	55	55	7,6	7,7	7,8	7,1	296	180	170	126	
PERCENTIL 10	3,8	1,0	4,4	2,2	2,8	5,3	3,2	3,8	1.379	1.405	1.413	1.219	52	46	55	55	7,5	7,7	7,8	7,1	241	180	170	126	
PERCENTIL 90	6,1	1,0	4,4	2,2	5,0	5,3	3,2	3,8	1.463	1.405	1.413	1.219	56	46	55	55	7,7	7,7	7,8	7,1	346	180	170	126	
Nº MOSTRES	4	1	1	1	8	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	6,6	1,0	4,4	2,2	5,6	5,3	3,2	3,8	1.478	1.405	1.413	1.219	57	46	55	55	7,7	7,7	7,8	7,1	365	180	170	126	
MÍNIM	3,6	1,0	4,4	2,2	2,7	5,3	3,2	3,8	1.373	1.405	1.413	1.219	52	46	55	55	7,5	7,7	7,8	7,1	220	180	170	126	
TOTAL	4,9	1,0	4,4	2,2	4,0	5,3	3,2	3,8	1.418	1.405	1.413	1.219	54	46	55	55	7,6	7,7	7,8	7,1	294	180	170	126	

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

JUNY 2018

		OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL			NITROGEN KJELDAHL			NITROGEN AMONICAL			NITRATS			FÒSFOR TOTAL			E.COLI				Helmints paràsits	BACTERIS AEROBIS T.				VOLUM SUBM.		
		Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3		
		ppm	ppm	ppm	ppm	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg P/L	mg P/L	mg P/L	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ous/10 l	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	m3	
DIVENDRES	1																													352	
DISSABTE	2																													77	
DIUMENGE	3																													179	
DILLUNS	4																													310	
DIMARTS	5	8,2	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	<1	<1	11	2		51	3,1e+4	8,3e+3	7,6e+2	311	
DIMECRES	6																													198	
DIJOUS	7																					<1								88	
DIVENDRES	8																													312	
DISSABTE	9																													135	
DIUMENGE	10																													70	
DILLUNS	11	7,8																				<1								184	
DIMARTS	12																													64	
DIMECRES	13																					<1								163	
DIJOUS	14																													92	
DIVENDRES	15																													217	
DISSABTE	16																													219	
DIUMENGE	17																													180	
DILLUNS	18	6,9																				<1			<1					233	
DIMARTS	19																													233	
DIMECRES	20																					1								351	
DIJOUS	21																													295	
DIVENDRES	22																													401	
DISSABTE	23																													312	
DIUMENGE	24																													210	
DILLUNS	25	7,5																				1								177	
DIMARTS	26																													325	
DIMECRES	27																					<1								390	
DIJOUS	28																													348	
DIVENDRES	29																													407	
DISSABTE	30																														135

MITJANA	7,6	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760	232	
MEDIANA	7,7	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760		
PERCENTIL 10	7,1	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760		
PERCENTIL 90	8,1	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760		
Nº MOSTRES	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
% ABSÈNCIES																					75	100	0	0		0	0	0	0	
MÀXIM	8,2	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760	407	
MÍNIM	6,9	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760	64	
TOTAL	7,6	7,9	7,5	6,5	0,1	0,1	0,1	38,0	34,0	12,0	36,0	35,0	12,0	0,8	1,8	0,2	2,0	2,0	2,6	1	1	11	2	1	51	31.000	8.300	760	6.968	